



Blechteilmodellierung mit **creo™ parametric**

Version: Wildfire 5.0

Kursnummer: TRN-2240

Kursdauer: 2 Tage

Kosten: CHF 1'200.--

Trainingsziel

In diesem Kurs lernen Sie das Erzeugen von Blechbauteilen und -baugruppen sowie die Erstellung der entsprechenden 2D-Zeichnungen. Der Kurs baut auf dem Wissen auf, das Sie im Creo Parametric-Einführungslehrgang erlernt haben. Alle Funktionen, die Sie zur Erzeugung von Blechbauteilen, -baugruppen und Zeichnungen benötigen, werden behandelt. Nach Abschluss des Kurses sind Sie in der Lage Blechteile zu modellieren, Abwicklungen zu erzeugen und mit Zeichnungen zu dokumentieren.

Themen

- Konstruktions-Philosophie der Blechteilerzeugung
- Konstruktionselemente für Blechteile
- Einstellen der Sheetmetal Design Umgebung
- Biegetabellen
- Biegefolgetabellen
- Blechteil-Zeichnungen
- Umwandeln von Solidbauteilen in Blechbauteile
- Anwenden von Benutzerdefinierten Konstruktionselementen
- Informationsfunktionen für Blechteile
- Übungen mit steigenden Anforderungen

Zielgruppe

Dieser Kurs wendet sich an Konstrukteure und Designer sowie alle, die in vergleichbaren Aufgabengebieten arbeiten und die Funktionalität von Creo Parametric Wildfire 5.0 erlernen wollen. .

Voraussetzungen

Besuch des Kurses "Einführung in Creo Parametric Wildfire 5.0" TRN-2232